Ir	idex	of C	laims	

Application	/Control	No.
-------------	----------	-----

10/811,528

Examiner

Anita M. King

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FRANTZ ET AL.

Art Unit

3632

1	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

	inc	Date				Date Claim Date											Claim Date														
Cla	1111	-		Date Claim Date									1	- Ci			<u> </u>			Jale		П		_							
Final	Original	1/3/06								Final	Original										Final	Original									
	1	+		Π		Т	Т				51											101									
	2	+		Γ	Т	Т		Т	П		52				\neg	\neg	7	\neg				102									
	3	+		T	T	7	Т		\Box		53				\neg	П	П	\neg		1		103									
	4	+		Т	Т	Τ	Τ	┰	\Box		54				\neg		П	\neg]		104									
	5	+		T	Т	Т			\Box		55					\neg				1		105									
	6	+		Ť	T	T	Τ	T	П		56		П		\neg	П	\neg	\neg		1		106		П							
	7	+		T		T	T	┰	\Box		57	Г	П		\neg	\neg	\neg	\neg		1		107		П							
	8	+		T	\top	\top	7	┪			58		П			\neg		\neg		1		108		П							
	9	+		Τ	Т	T	1	Т			59		П		\neg	П	\neg	\neg		1		109									
	10	+		T	T		T	Т	П		60		П		\neg	\neg	T	T		1		110		П							
	11	+		T	Т	Т	7	T	\top		61							\neg		1		111									
	12	+		Τ	\top				\Box		62						\Box]		112									
	13	N		T	\top	Т					63				\Box			\Box]		113									
	14	N		Ι	I	\perp	Ι	$ lap{\Box}$			64]		114									
	15	N		Ι			Ι	J			65				\Box		\Box]		115									
	16	N		Ι	\mathbf{I}	\perp	Ι	I			66				\Box			\Box				116									
	17	N		Π	Т	Т	Т				67											117									
	18	N		Τ	Т		Т				68											118									
	19	N		T	T	Т	Т	\top			69					П	\neg	\neg		1		119									
	20	N		Т	7		Т	\top			70	Π						\neg		1		120									
	21	N		Τ	Т	T		Т			71			\Box		\neg		\neg		1		121									
	22	N		Т	Т	Т	Τ	Т	\Box		72		П					\neg		1		122									
	23	Ν					Т	Т			73					\Box]		123									
	24	N			T	Т					74			\Box		\Box						124									
	25	N				Т	Τ.				75]		125									
	26	Ν									76]		126									
	27	Z		Г							77											127									
	28	Ν					\mathbf{I}				78											128									
	29	Ν									79											129									
	30	Ν									80									_		130									
	31	Z							\Box		81											131									
	32	Ν									82							\perp				132									
	33	Ν									83			\Box		\perp						133		Ш							
	34	N							Ш	L	84					[_	_	_		1	L	134		Ш	Ш			\Box	Ц		_
	35	Ν		L				\perp	Ш		85	L_	Ш	\perp	ļ		_	\perp		1	\sqsubseteq	135		Ш	Ш				Ш	_	_
	36	N		1		\perp	┸	\perp	Ш		86	_	Ш	\perp	_		_	_		1	\sqsubseteq	136		Ш	Ш				\Box		_
	37	N		L	1	1		L	$\perp \perp$		87	_	Ш		_	_	\perp	_		1	L	137		Ш	Ш		Щ				
	38	N		L		\perp	1	\perp	\perp		88	_	Ш	\perp	_	\downarrow	_	\dashv		1	\sqsubseteq	138		Ш			Ш		\Box		
	39	N		L	\perp	\perp	\perp	4	\bot		89	_	Ш	\dashv	_		_	4		1	<u> </u>	139		Ш	Щ	Ш			Щ		
	40	N		L			\perp	\perp	\sqcup		90	L_	Ш	\perp			_	\perp	\perp	1	L	140		Ш	Ш						
	41	N		L			1	\perp	\sqcup		91	_	Ш	_	_	_	4	4		1	<u> </u>	141		Ш		Ш			Щ	_	
	42	N	oxdot	L	1	\perp	_	4	44	<u> </u>	92	_	Ш	_	_	_	_	_		1	L	142		$ _ $	Щ	\Box			\sqcup	_	
	43	N		Ļ	4	_	┸	_	+		93	<u> </u>	Щ	_	_	_	4	4		1	<u> </u>	143	<u> </u>	\sqcup	Ш	\sqcup					
	44	N		\perp	4	-	\perp	_	Щ		94	<u> </u>	Ш	_	_	_	4	\dashv	- -	4	<u> </u>	144		\sqcup	Щ	Щ		\square		_	
	45	N		1	1	_	\perp		$\perp \downarrow$		95	_	Ш	_	_		4	_		4	L	145	_	Щ	Ш	Щ			\sqcup		
ļ	46	N	Щ_	上	4	-	_	_	44	-	96	\vdash	Ш	_	_	_	4			1	<u></u>	146	_	Ш	Щ	Щ	Ш	Щ	\sqcup		_
	47	N	oxdot	╀	_	4-	+	\bot	\sqcup		97	\vdash	\sqcup	_	_	_	4	4		-		147		Щ	Ш			\square	\sqcup	_	
	48	N	- -	1	4	4	╀	4	4-4		98	L_	\square			_	_	_		-		148		Ш		Ш			┝╼┩	_	
	49	N	$\vdash \vdash$	1	- -	4-	+	- -	+		99	_	\square	_	_	_		-		1	<u> </u>	149	L.,	Ш	Щ	\sqcup	\Box		\vdash	_	
	50	<u> </u>		L				1.	Ш		100	<u></u>			L					J	L	150			Ш				Ш		